



## Evolution des états de surfaces dans l'archipel des Kerkennah (Tunisie centro-orientale): apport de la télédétection

Lucile Etienne, Salem Dahech, Gérard Beltrando, Abdelkarim Daoud

### ► To cite this version:

Lucile Etienne, Salem Dahech, Gérard Beltrando, Abdelkarim Daoud. Evolution des états de surfaces dans l'archipel des Kerkennah (Tunisie centro-orientale): apport de la télédétection. XIIème journées scientifiques du réseau de télédétection de l'Agence Universitaire de la Francophonie, 2010, Monastir, Tunisie. hal-01108660

**HAL Id: hal-01108660**

**<https://hal.science/hal-01108660>**

Submitted on 23 Jan 2015

**HAL** is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



